```
// Disciplina : [Linquagem e Lógica de Programação]
// Professor : Antonio Carlos Nicolodi
// Arquivo com um algoritmo: C:\Users\User\OneDrive\Documents\VisualLog\exercicio1.ALG
// Data de impressão: 01/09/2022
   1 Algoritmo "semnome"
   2 // Disciplina : Nível 1: Desvendando Essa Caixa Preta
   3 // Professor : Andre p. Filho
   4 // Descrição Missão Prática - Nível 1
   5 // Autor(a) : Marcelo Lima do NAscimento
   6 // Data atual : 01/09/2022
    7 Var
   8 // Seção de Declarações das variáveis
             contador : inteiro
   10
             numeroRecebido : inteiro
   11
   12
  13 Inicio
  14 // Seção de Comandos, procedimento, funções, operadores, etc...
  15 escreval ("Hello User!")
  16 escreval ("Digite um número: ")
  17 leia (numeroRecebido)
  18 contador <- 0
  19 enquanto (numeroRecebido <> -1) faça
               escreval ("o numero é: ", numeroRecebido)
   20
   21
               contador <- contador + numeroRecebido</pre>
               numeroRecebido <- numeroRecebido -1</pre>
   22
   23
               fimenquanto
   24 escreval ("A soma de todos os números menores ou iquais determinado pelo usuário: ", contador)
   25
   26
   27
   28
   29 Fimalgoritmo
```